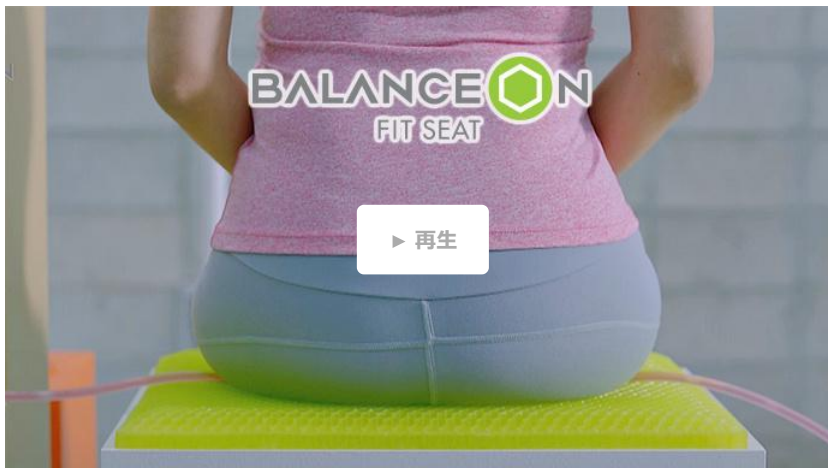


パソコンでの表示を確認

スマホでの表示を確認

共有リンク

- ・変更箇所が反映されていない場合は、何度かリロードしてご確認ください。
- ・実際のプロジェクトページとは、多少異なる場合がございます。目安としてご覧ください。



集まっている金額

0円

目標金額 200,000円

0%

支援者

0人

残り

46日

プロジェクトを支援する

「座る」から始まる問題をこれ一枚でサポート！「バランスオンFITシート」

プロダクト

実行者の最新投稿

more >

最新の投稿はありません



信禎貿易株式会社(SHINJUNG TRADE CO., LTD)

✉ 実行者へ問合せ

ストーリー

プロジェクトを支援する

このプロジェクトはAll in型です。目標金額の達成に関わらず、プロジェクト終了日の2019年07月30日までに支払いを完了した時点で、支援が成立します。

7,400円を支援 (税込)

残り0/1,000個

【超早割1000個限定！】バランスオンFITシート1個



超早割
35%OFF

1個

★【超早割】 バランスオンFITシート 1個

★商品構成： バランスオンFITシート * 1個

★11,385円(税込)から35%割引適用の7,400円(税込)

★1,000個限定

★送料無料

※ご支援状況、製造工程上、輸入通関遅延の都合により出荷時期が遅れる場合があります。

0人が支援しています。

2019年9月末までにお届け予定です

韓国最大級クラウドファンディング「Wadiz」から
約30日間の先行公開で27,559%を達成！
Makuakeにて日本初公開記念
最大50%プライスダウンリターンでご紹介します！

Wadiz



있는 순간 우리의 허리는 중력을 버티기 위해 안간힘을 쓴다. 편안한 엉덩이와 척추
균형을 위한 중력분산기술의 '에어셀 베타셀'로 만든 [밸런스온 FIT 시트]

펀딩성공

27559 % 달성

275,597,860 원 펀딩

3,811 명의 서포터

#밸런스온FIT시트 프로젝트는 소중한 서포터
들의 펀딩과 응원으로 2019.04.29에 성공적인
으로 종료되었습니다.

영을 펀딩 요청하기

현재 266명의 서포터가 영을을 원해요.

「KRW275,597,860(約2,700万円)ファンディング記録・3,811名様支援」

Bullson 밸런스온FIT시트는信頼できる認証結果&特許技術からファンディング
支援後、商品を実際使用している方々にまで高い支持をいただきました！

この実績からより多くの方々がお使いいただけるように

Makuake特別最大50%割引リターンでご用意しました！

皆様に強くお勧めします！

座りすぎ症候群？
聞いたことありますか？



座りすぎ症候群(臀部健忘症・Gluteal Amnesia) は長時間の座りでお尻の神経と筋
肉が弱くなり生じる現象です。

お尻の筋肉を調節する脳の命令が伝達できず、お尻に力が入らないまた太ももとお尻
の後ろ側に過大に力が入り、お尻が痺れたり痛めたりします。

支援する

12,524円を支援 (税込)

残り0/300個

【超早割300個限定！カップルセッ
ト】 バランスオンFITシート 2個



超早割
45%OFF

2個

★【超早割】 バランスオンFITシート 2個のカッ
プルセット

★商品構成：バランスオンFITシート * 2個

★22,770円(税込)から45%割引適用の12,524円
(税込)

★300個限定

★送料無料

※ご支援状況、製造工程上、輸入通関遅延の都
合により出荷時期が遅れる場合があります。

0人が支援しています。

2019年9月末までにお届け予定です

支援する

22,770円を支援 (税込)

残り0/100個

【超早割100個限定！ファミリーセッ
ト】 バランスオンFITシート 4個



超早割
50%OFF

4個

★【超早割】 バランスオンFITシート 4個のファ
ミリーセット

★商品構成：バランスオンFITシート * 4個

★45,540円(税込)から50%割引適用の22,770円
(税込)

★100個限定

★送料無料

※ご支援状況、製造工程上、輸入通関遅延の都
合により出荷時期が遅れる場合があります。

必ずしも座りすぎ症候群ではないとしても長時間座っていると尻の感覚がなくなったり、お尻&腰を痛めたりする経験はみんなありますよね？

長時間座るしかない会社員とドライバー、受験生の方々なら一度は経験があるはずで
す。



それでも今この瞬間、私たちは座っています。

私たちは一日にせめて約10時間、一年に換算すると約2,920時間を座って生活しています。しかし、人間の体は座るための形でできたものではありません。

時代の変化とともに人の体はまるで生まれた瞬間から座っている存在のように変化してきました。



この通り、私たちは一日の多くの時間を座って過ごしています。

0人が支援しています。

2019年9月末までにお届け予定です

支援する

7,970円を支援 (税込)

残り0/1,000個

【早割1000個限定！】バランスオンFITシート1個



早割
30%OFF

1個

★【早割】バランスオンFITシート1個

★商品構成：バランスオンFITシート*1個

★11,385円(税込)から30%割引適用の7,970円(税込)

★1,000個限定

★送料無料

※ご支援状況、製造工程上、輸入通関遅延の都合により出荷時期が遅れる場合があります。

0人が支援しています。

2019年9月末までにお届け予定です

支援する

13,662円を支援 (税込)

残り0/300個

【早割300個限定！カップルセット】
バランスオンFITシート2個



早割
40%OFF

2個

★【早割】バランスオンFITシート2個のカップルセット

★商品構成：バランスオンFITシート*2個

★22,770円(税込)から40%割引適用の13,662円(税込)

★300個限定

★送料無料

朝ご飯を食べて、交通機関を利用し、学校又は会社で一生懸命頑張り、帰宅して一休みの時間まで。終日座っているととっても過言ではありません。

「元気に過ごすためにはまず椅子から離れる」とよく言われますが、何かをするためには座りから始まる現在人にとっては椅子を諦められません。



社員Aさん

長く座っているとお尻が一番先にしびれていたいんです。
お尻が痛くなると太ももしびれて結局、腰も痛いんです。



受験生Bさん

受験生である私は一日で半分以上は机の前で座っています。正しい姿勢で座ろうとしても座っている時間が長いので腰が痛くなります。正しく座ることと腰の痛みとの原因は違わらしいです。。



妊婦Cさん

妊娠8か月の妊婦です。
体がどんどん重くなり立っているのは腰に負担がかかりすぎるので座っていますが、座っていても体が重いので腰が本当に痛いんです。



私たちの体は座るためにできたものではないため、長時間座っていると体に悪影響が生じます。スッキリしない感覚から体が固まってしまうような気もするし、ひどい場合は痛みまで感じてしまいます。脊椎関連病気を持っている方々は座ること自体が怖いとも言います。

だから、時間の暇があるたび、ストレッチもしたり、正しい姿勢で座ってみよう！と思えば腰を正しく立ててみてほんの一瞬。。

正しい姿勢に気を奪われ、集中力が落ちてしまいます。

そうだとすると座りを諦めるには。。。

仕方なく座らないといけないうらやまを感じたらより安楽で健康に座ることはできないでしょうか？長時間座ってもお尻と太ももに負担がかからないようにはできないのでしょうか？



【座る】から始まる本質的な悩みを工夫し、そして答えを見つけました。

体重がお尻に載ることが座りとしたら、お尻が感じる重さを減少させれば

※ご支援状況、製造工程上、輸入通関遅延の都合により出荷時期が遅れる場合があります。

0人が支援しています。

2019年9月末までにお届け予定です

支援する

25,047円を支援 (税込)

残り0/100個

【早割100個限定！ファミリーセット】バランスオンFITシート 4個



早割
45%OFF

4個

★【早割】バランスオンFITシート 4個のファミリーセット

★商品構成：バランスオンFITシート*4個

★45,540円(税込)から45%割引適用の25,047円(税込)

★100個限定

★送料無料

※ご支援状況、製造工程上、輸入通関遅延の都合により出荷時期が遅れる場合があります。

0人が支援しています。

2019年9月末までにお届け予定です

支援する

8,539円を支援 (税込)

残り0/1,000個

【Makuake割1000個限定！】バランスオンFITシート1個



Makuake割
25%OFF

1個

★【Makuake割】バランスオンFITシート 1個

★商品構成：バランスオンFITシート*1個

★11,385円(税込)から25%割引適用の8,539円(税込)

★1,000個限定

座っても負担がかからないでしょう。

なら、どうすればお尻に加える重さを減らすことができるのか？



【重さ=重力】

重さを減らすことができないなら、座っている時間を減らすことができないなら

重力を減らせよう！お尻に加える重力を減らすための研究はこの思いで始めました。

例えば、重力が0kgWなら、座ってもお尻に重さが加えられないはずです。

(株) Bullsonは数年間お尻を感じる重さを減らすことに没頭し、重力分散技術を研究しました。その結果、人体荷重の圧力を最適に分散させ、円滑な血液循環を手伝い、通気性まで極大化させた【高弾性特殊ポリマー新素材“エアセルベータゲル”】が誕生しました。



なぜ六角形ですか？

★送料無料

※ご支援状況、製造工程上、輸入通関遅延の都合により出荷時期が遅れる場合があります。

0人が支援しています。

2019年9月末までにお届け予定です

支援する

14,801円を支援 (税込)

残り0/300個

【Makuake割300個限定！カップルセット】バランスオンFITシート 2個



Makuake割
35%OFF

2個

★【Makuake割】 バランスオンFITシート 2個のカップルセット

★商品構成：バランスオンFITシート*2個

★22,770円(税込)から35%割引適用の14,801円(税込)

★300個限定

★送料無料

※ご支援状況、製造工程上、輸入通関遅延の都合により出荷時期が遅れる場合があります。

0人が支援しています。

2019年9月末までにお届け予定です

支援する

27,324円を支援 (税込)

残り0/100個

【Makuake割100個限定！ファミリーセット】バランスオンFITシート 4個

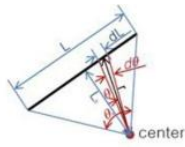


Makuake割
40%OFF

4個

★【Makuake割】 バランスオンFITシート 4個のファミリーセット

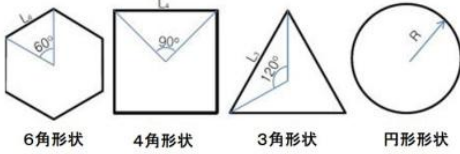
★商品構成：バランスオンFITシート*4個



$$r = \frac{L_0}{\cos \theta} \cdot dL = \frac{rd\theta}{\cos \theta} = \frac{(L_0 / \cos \theta) d\theta}{\cos \theta} = L_0 \frac{1}{\cos^2 \theta} d\theta, \quad L_0 = \frac{L}{2 \tan \frac{\theta_A}{2}}$$

$$\text{平均距離} = \frac{\int r dL}{L} = \frac{\int_{-\theta_A}^{\theta_A} \left(\frac{L_0}{\cos^2 \theta} \right) \left(L_0 \frac{1}{\cos^2 \theta} d\theta \right)}{L} = \frac{L_0^2}{L} \int_{-\theta_A}^{\theta_A} \frac{1}{\cos^4 \theta} d\theta$$

$$= \frac{L}{4} \tan^{-2} \frac{\theta_A}{2} \cdot 2 \int_0^{\theta_A} \frac{1}{\cos^4 \theta} d\theta = \frac{L}{2} \tan^{-2} \frac{\theta_A}{2} \int_0^{\theta_A} \frac{1}{\cos^4 \theta} d\theta$$



形状	平均距離	適用サイズ(mm)
六角	0.912L _s	L _s = 6.7
四角	0.5739L _s	L _s = 10.64
三角	0.3984L _s	L _s = 15.34
円形	R	R = 6.11

ハニカム構造

建築学及び多様な分野で使用されるハニカム構造は隔壁bucklabilityと緩衝素材のcompressibilityの合計で最適な圧力分散効果があります。



まず、一番効果的な体重分散のため三角形、四角形、円形など多様な構造をテストしました。

その結果、体重を一番効率的に吸収・分散させる形状は六角構造(ハニカム)でした。建築学及び多様な分野で使用されるハニカム構造 column & buckling技術で最適な圧力分散効果があります。

なぜエアセルの太さは1.5mmですか？

モデル	最大圧力		有効なセル数		平均圧力		重量比率
	値(kPa)	基本対比	値(kPa)	基本対比	値(kPa)	基本対比	基本対比
基本モデル	8.56	-	108.25	-	1.90	-	-
同一太さ	9.04	5.61%	100.25	-7.39%	2.07	8.95%	-2.2%
太さアップ	9.39	9.70%	103.75	-4.16%	2.01	5.79%	10.2%
太さダウン	7.73	-9.70%	118.25	9.24%	1.77	-6.84%	-10.5%
間隔アップ	9.11	6.43%	110.25	1.85%	1.88	-1.05%	-4.1%
間隔ダウン	9.37	9.46%	107.50	-0.69%	1.91	0.53%	3.9%
高さアップ	8.08	-5.61%	111.50	3.00%	1.87	-1.58%	9.3%
高さダウン	9.05	5.72%	104.00	-3.9%	1.99	4.74%	-8.5%

数百個のセル結びつける隔壁(かくへき)の太さと間隔(かんかく)セルの高さについて数えきれないほどのシミュレーションと研究をしました。セルの隔壁(かくへき)の太さによって耐久性とお尻に加える圧力が異なるからです。

隔壁(かくへき)の太さが薄くなるほど圧力分散に効率がいいが、耐久性が下がります。逆に隔壁(かくへき)の太さが太くなると耐久性が高くなるが圧力分散が低下することになります。

(株) Bullsonneはお尻に加える圧力を効率的に分散させ、耐久性も高めたエアセルベータゲルを作るために数百回のシミュレーションの結果1.5mmという黄金の太さを見つけました。

ハニカム六角柱はなぜ2重ですか？

★45,540円(税込)から40%割引適用の27,324円(税込)

★100個限定

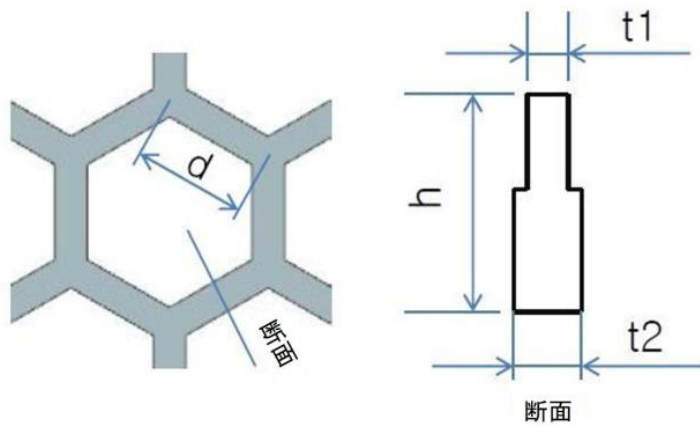
★送料無料

※ご支援状況、製造工程上、輸入通関遅延の都合により出荷時期が遅れる場合があります。

0人が支援しています。

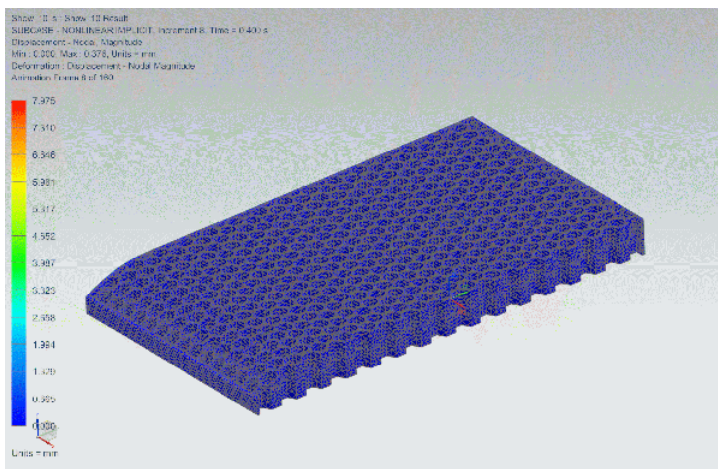
2019年9月末までにお届け予定です

支援する

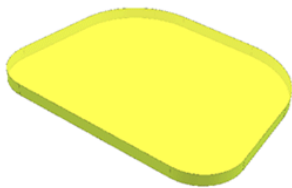


2重ハニカム六角柱は上下隔壁(かくへき)の太さが異なるように設計されました。

数えきれないテストの結果、座った際に柔らかな体感と効率高い圧力分散のため、お尻りに触れ合う上部セルは1.5mmの太さで制作し、吸収された体重を分散させる下部セルは耐久性と弾性を高めるために上部より太く制作されました。



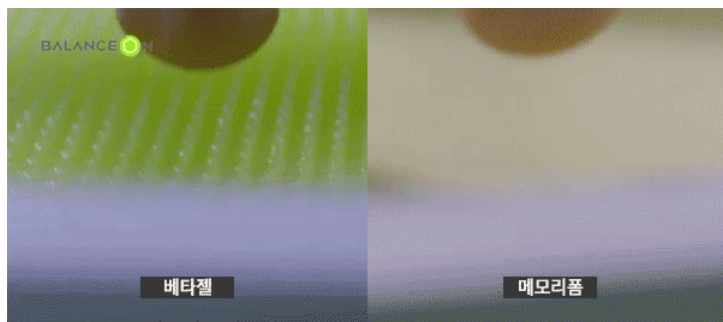
人間工学設計のSitting Position&Postureデザイン



Bullstone バランスオンFITシートは韓国標準科学研究院(KRIS)の研究データを基に4面ラウンディング処理デザインで体圧分散の効率を高め、太ももが引っかかりにくく、衣類との異質感を無くします。

セントラルエアホール(商品中央部ホール)はエアセルベータゲルの通気性を極大化させ、いつも快適な座り心地をサポートします。

エアセルベータゲルの技術力



* エアセルベータゲルとメモリーフォームの衝撃テスト例です。

【衝撃・振動を吸収】

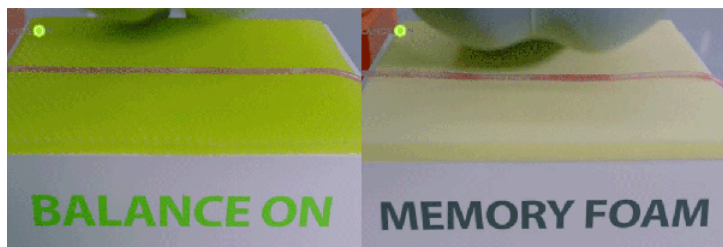
化粧品に使用されるオイルと特集高分子材質であるゲルエラストマーが結合したエアセルベータゲル（Air-cell Vetagel）は各セル一つ一つがまるで生きて動くような2重八二カム六角柱で構成されています。

エアセルベータゲルは優れた弾性力と復元力で重力を分散し、血液循環を手伝い、衝撃と振動までも吸収します。



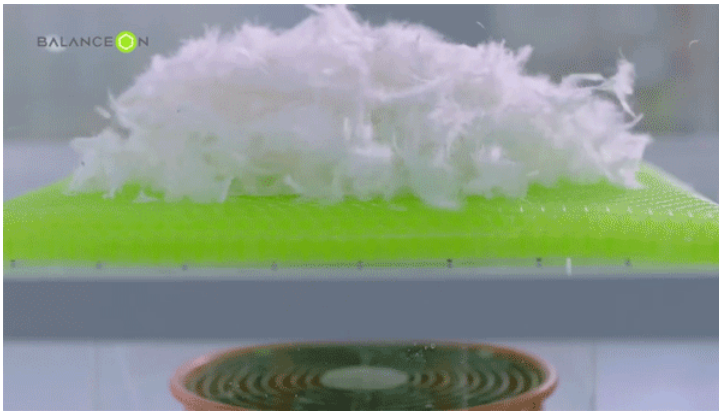
【弾性・復元力】

エアセルベータゲルは長く座っていても弾性が損傷されず、しかも抗菌処理されているので水洗いだけでも長くきれいな状態での使用が可能でより便利です。



【体圧分散】

2重八二カム六角柱構造エアセルベータゲルが提供する高密度・高弾性がお尻と太ももに加える長時間の圧力を分散させ、肌と血管が押されたりねじれないように手伝います。



【通気性】

2重八ニカム六角柱構造のエアセルベータゲルは優れた通気性でいつも快適な座り心地を提供します。体の微細な動きによって各エアセルが内部の空気を外部に排出し、新鮮な外部空気を有入させ、通気性を極大化します。

Gravity dispersion technology 重力分散技術で作上げたバランスオンFITシート



BALANCE ON
FIT SEAT





バランスオンFITシートの特徴



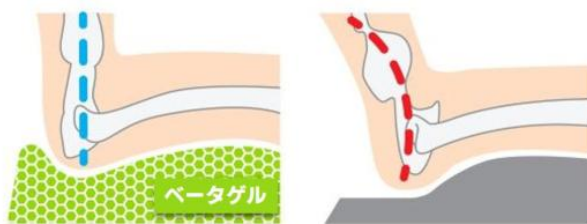
【重力分散及び振動吸収】





優れた弾性力と復元力のベータゲル素材と2重ハニカム六角柱構造のエアセルが座った際の血管の押されを防止し、効率的な重力分散を可能にします。

【ピッタリ！フィット感】



エアセルベータゲルの優れた弾性力と復元力は微細な動きにも体により密着され自然に包んでくれます。

一般的に緩衝材なしで座ると隙間が発生し、バランスをとるために腰が前や後ろに曲がるようになります。しかし、エアセルベータゲルは太もも部分のラウンディング処理と体の屈曲にぴったり合う人間工学的設計で優れた着席感を提供します。

【ノンスリップ】



認証されたNST-1000+ノンスリップテクノロジーを専用カバー下段に適用させ、着席の全・後の滑りとそれに伴う崩れる姿勢にならないようにサポートします。

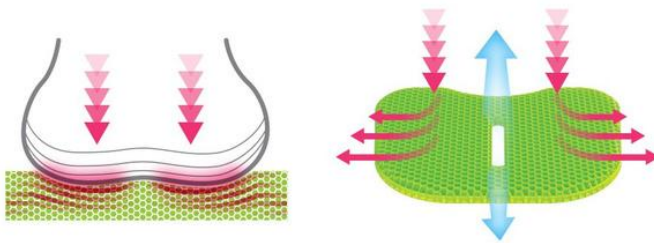
【強い耐久性】



70℃高温でも変化なく、高弾性特殊ポリマー材質で簡単な水洗いができるため、衛生的に長く使用が可能です。

★カバーを分離せずにまるごと水洗いも可能です。★

【快適感】



通気性：セントラルエアホールが座る際集中されるお尻の中央部の圧力を分散させ、エアポンピング効果で通気性を極大化し、安楽感と快適感を提供します。

시험성적서

1. 용역 계약 번호 : K15-061700
 2. 의뢰처 : (주)클스퍼
 서울특별시 강남구 테헤란로 418 (CJ타워, CJ현대빌딩) 7층
 2015.06.02
 2015.06.08
 3. 시험용제 시료 명 : 클스퍼신
 클스퍼 필링제(0.2%)
 4. 시험명 : 클스퍼 필링제(0.2%)
 5. 시험결과 : - 항균 효과 있음 -

한국건설생활환경시험연구원

시험성적서

시험계약번호 : K15-061700
 < 용역 >
 ○ 시험항목 : 클스퍼신시험
 ○ 시험방법 : 클스퍼필링제 (T1-H0-007) ; JIS Z 28019에 준함

-시험(클스퍼 필링제(0.2%))을 발균배양기(24℃)에 무균적으로 넣고 시험 용액(항균제용액)을 시험관(5.4 mL)을 포함하고 그 용액 농도를 일정할 때까지 혼합하고 10~11℃, 상대습도 90% 이상의 조건에서 24시간 배양한다.
 -대조군은 물론 발균배양기에서 항균제용액 시험관(5.4 mL)을 포함하고 그 용액 농도를 일정할 때까지 혼합하고 10~11℃, 상대습도 90% 이상의 조건에서 24시간 배양한다.
 -시험의 결과를 측정한다.
 (A) 측정치(항균제용액)의 평균수
 (B) 배양 24시간 후 대조군의 평균수
 (C) 배양 24시간 후 시험의 평균수
 -항균력은 아래의 공식에 따라 백분율로 나타내었다.

$$\text{항균력 (A)} = \frac{(B) - (C)}{(B)} \times 100$$

○ 시험결과

균 종	구 분	평균수 (CFU/mL)	항균력 (%)
Escherichia coli (ATCC 8739)	(A)	2.1×10^8	99.9
	(B)	1.2×10^8	
	(C)	< 10	
Staphylococcus aureus (ATCC 6538)	(A)	2.0×10^8	99.9
	(B)	1.4×10^8	
	(C)	< 10	

- 이 장 례 -

★KCL(韩国建設生活環境試験研究院)抗菌力試験成績書★

抗菌99.9% : 化粧品に使用される原料で肌に優しいです。

比較不可? 思う存分比較してください!

材料名	自社メモリーフォーム	バランスオンベータゲルシート
イメージ		
主原料	ポリウレタン	化粧品に使用される肌に優しいオイルと特集高分子材質であるゲルエラストマー結合体
開発背景	瞬間的高衝撃を緩和するため開発された	患者のとこずれ防止のため瞬間的高衝撃を吸収し長時間低衝撃圧力分散用途で開発
通気性	高密度密閉素材	エアポンピング機能で空気循環効果
耐久性・衛生	洗淨不可	長期間使用でも素材が変形されたり破れたりしない、弾力性&復元力維持 ----- 水洗い可能 ----- 抗菌99.9%で衛生的

メモリーフォームは使用すればするほど弾性と復元力を失われますが、バランスオンFITシートは簡単に破れたり、つぶされたりせず弾性が損傷されません。どこでも経験できないバランスオンFITシートのための重力分散技術を是非体験してみてください！

信頼できるブランド 認証情報&特許



(株)Bullsonは韓国国内NO.1の自動車管理用品専門メーカーとして並々ならぬ想像と挑戦、進歩した技術と顧客との相互信頼を企業理念としています。Bullson研究所から長い時間研究し開発した2重ハニカム六角柱構造のエアセルベータゲルは最適な圧力分散と通気性を極大化させた高弾性特殊ポリマーで特許を取得した新素材です。

この優れた新素材技術をドライバーだけでなく、事務所、教室、家庭などどこでも使用できるようにバランスオンシートを開発しました！






【バランスオンは韓国国内外のデザインアワード受賞履歴及び認証現況を保有しています。】

- ラドン&トロン試験PASS
- 有害物質不検出(SGS)
- 耐久性評価(KCL) 完了
- ベータゲル低圧性能評価完了
- 集中力,ストレスホルモン(コルチゾール)臨床試験






代表  韓国標準科学研究所 Korea 製品テスト及び共同開発
 韓国神経外科医師会 Korea 公式推進製品選定

デザイン  Reddot Design Award 2016_Germany
 世界3大デザインアワード、優秀製品デザイン選定
 Reddot Design Award 2016_Germany
 世界3大デザインアワード、Medicine/Health/Care部門製品デザイン賞本賞

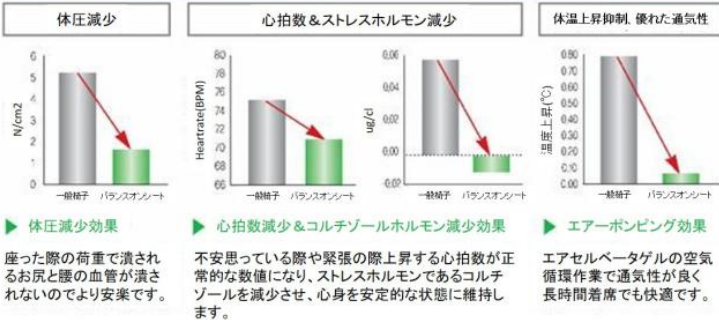
特許
 韓国特許庁
 ハニカム構造のクッション座布団 Korea
 建築物様式として使われるハチの巣模様のハニカム構造を座布団に借用し、最適な荷重分散効果でクッション感を維持
 韓国特許庁
 クッションシートの最大圧力算出方法 Korea
 最適な構造設計のため、3Dシミュレーション通した座圧解析プログラムをBullsone自体的に製作し検証しました。
 韓国特許庁
 ゲルクッション製造方法 Korea
 製品品質確保のため特殊高分子物質を効率的な製作工程で制作しました。

テスト
 釜山テクノパーク Korea 座圧テスト・製品性能テスト
 翰林大学 江東聖心病院 Korea 製品性能テスト・臨床テスト運行
 韓国建設生活環境試験研究所 Korea 抗固テスト・20万回耐久テスト
 韓国衣類試験研究所 Korea 上段・下段生地洗濯耐久性テスト

登録  FDA_U.S.A
 Protector, Skin Pressure
 ベータゲル素材アメリカ食品医薬品局登録
 CE 登録_E.U
 ベータゲル素材
 SCI
 Medicine(SCI級論文)登載
 PMC6200541

受賞
 第3回 韓国感性科学大賞 Korea
 ヘルスケア製品部門大賞受賞「バランスシート」
 第4回 韓国感性科学大賞 Korea
 ヘルスケア製品部門金賞受賞「バランスシート」
 韓国 名家 名品 大賞受賞 Korea
 「バランスシート」
 韓国 ブランド 大賞
 "韓国名品"受賞 Korea
 「バランスシート」

韓国公認標準科学院テスト結果で立証された卓越した効果



バランスオンは韓国標準科学研究所から実施された“ハニカム2重六角柱構造のエアセル素材”使用性評価研究を通して下記のような効果を成功的に立証しました。

- 脳波及び心拍検査 - Alpha波の上昇↑、安楽感上昇
- 体圧試験 - 圧力分散確認
- 体熱試験 - 通気性を通じた温度上昇低下
- 振動減殺試験 - 全身振動減少確認
- ストレスホルモン(コルチゾール)試験 - コルチゾール減少確認
- 集中力臨床テスト - 演算試験能力上昇確認

バランスオンFITシートは どのような方にお勧めでしょうか？



- 正しい姿勢での座りが難しく、長時間座りが不便な方々
- 腰が痛くても我慢するしかない忙しい社会人の方々
- 長時間運転をしなければならないドライバーの方々
- 一日の大半を椅子に座って勉強する学生と受験生の方々
- 日々大きくなるお腹と痛くなる腰で座りが辛くなる妊婦の方々

バランスオンFITシート知人たちの生々しいレビュー

*バランスオンFITシートの開発過程で実際使用者の意見を聞くためにバランスオンチームの家族と知人にサンプルを提供しました。



学校の椅子が固いせいか、お尻に肌のトラブルが起きて痛いです。が、バランスオンを使ってからはお尻も痛くないしふかふかする感触が嬉しいです！

-高校生 カン・ハユンさん-

軽い！キレイ！椅子なしでも座りたいときどこでも楽に座れるのが嬉しいです！

-大学生 キム・ユンヨンさん-



お尻が滑らず、長時間座ってもお尻がさらさら(?)です。

-受験生 ベ・ヒョンヘさん-

長時間座っても脚が腫れず楽です。

-プログラマー ソ・テウクさん-



丸めて首まくらとして使っても本当にいいです。もうなくてはならないものになりました。

-旅行作家 パク・ユナさん-

私のような人には腰のヘルニアは宿命みたいなものです。痛いのを我慢しながら仕事をして家に帰るとその痛みが益々ひどくなりますが、このシートを使ってからは痛みを感じられずに仕事をしています。座っている間は本当に快適で楽です。

-テレマーケットター ジェインさん-

普段腰が良くないタクシードライバーです。運転をすると腰が痛く脚もしびれます。特に車が混んでいる時間帯や長時間目的地を行かなければならない場合はお客さんに少し休んでいきませんか？とも言えないし、、本当に我慢して運転します。しかし、このシートを使い始めてからは痛みの減って長時間運転も以前よりは楽にできるようになりました。

-タクシードライバー ウチョルさん-

“10人中9人が満足し”
8人がお勧めします

学生、会社員、航空パイロット、妊婦、患者、ドライバーを対象に似た使用評価調査結果

-Bullsonne主管バランスオンシート体験団アンケート調査：2015年～2017年体験者700人対象-

TEST. 製品満足度

製品に満足する顧客の割合(%)



TEST. 製品をお勧めしたい!

製品を周りに推薦すると答えた顧客の割合(%)



TEST. Bullsone主観体験アンケート調査

学生・会社員・航空パイロット・妊婦・患者・ドライバー

製品満足度



製品お勧め度



TEST. 使用評価調査結果

製品を周りに推薦すると答えた顧客の割合

10人中9人が満足し
8人がお勧めします!



お尻が留まる場所、バランスオンFITシートと一緒にしませんか?



リターン構成

リターン商品はすべて配送料無料!

	超早割	早割	Makuake割
 FITシート 1個	11,385円 ↓ 35% off 7,400円	11,385円 ↓ 30% off 7,970円	11,385円 ↓ 29% off 8,539円
 FITシート 2個 (1個あたり 6,262円)	22,770円 ↓ 45% off 12,524円 (1個あたり 6,262円)	22,770円 ↓ 40% off 13,662円 (1個あたり 6,831円)	22,770円 ↓ 39% off 14,801円 (1個あたり 約7,400円)
 FITシート 4個 (1個あたり 約5,692円)	45,540円 ↓ 50% off 22,770円 (1個あたり 約5,692円)	45,540円 ↓ 45% off 25,047円 (1個あたり 約6,261円)	45,540円 ↓ 40% off 27,324円 (1個あたり 6,831円)



品名：バランスオン フィット シート (BalanceOn Fit Seat)

サイズ：42cm*33cm*2cm (±5cm)

カバー素材：ポリエステル100%(コーティング剤：ポリシロキサン100%)

*商品&パッケージデザインなど一部分に変更がある場合があります。

★リターン商品量産&配送スケジュール★

1. 【7月末～8月末】

プロジェクトご支援者様にお届けする商品数量を把握し、余裕在庫を含めて量産します！

2. 【8月末～9月頭】

量産&検品を完了した商品は日本まで安全に輸入します！

3. 【9月中旬～9月末】

日本のパートナー物流社を通じてご支援者様に安全にお届けします！

4. 【9月末～】

商品に関するご不明な点などのお問合せにしっかり対応します！

※ご支援状況、製造工程上、輸入通関遅延の都合により出荷時期が遅れる場合があります。活動レポートにて皆様に詳しくご報告します！

よくある質問

Q&A

Q：製品のお手入れ方法について教えてください。

A：バランスオンFITシートはまるごと洗濯ができます。
バランスオンFITシートをより長く、キレイに使用するためにはベータゲルと専用カバーを分離して中性洗剤でであらいをするか、洗濯ネットに入れて選択してください。そして空気の通りが良い場所で完全に乾燥させてから使用してください。

Q：ベータゲルの下段に作業痕跡があります。不良品ですか？

A：バランスオンFITシートの製造過程で精密整形で生じる自然な現象です。弊社ではシートの製造過程で発生するフィーリングを手作業で消去しています。できる限りの痕跡を無くすように作業をしています。

またシートの性能には影響ありませんし、専用外カバーによつて美観上問題ありません。これによる変心での製品交換や返品は出来かねますのであらかじめご了承ください。

Q：カバーの先の部分が巻き込まれたり、なめらかくありません。

A：バランスオンFITシートのカバーはベータゲル中央部のセントラルエアホールの機能を具現するために少し余裕があるサイズで制作されています。配送などの多様な衝撃で形が少し崩れたりする場合がありますが、その場合は製品のカバーが巻き込まれた先端の部分を取って少し振った後、形を整えてください。

バランスオンのメーカー紹介



皆様。初めまして！

私たちは(株)Bullsoneヘルスケア事業部の研究員「ソ・ビョンジュン」、ブランドマネージャー「イ・ウヨン」、チーフデザイナー「キム・デヒ」です。

「自動車管理用品専門メーカーからヘルスケア商品？」みんな驚きました。

弊社、(株)Bullsoneの核心价值は車両ドライバーが安全で、楽で、楽しく運転するそのすべてのことです。

しかし、私たちはいくらい車に乗っても運転中の腰の痛み、肩こり、脚のシビレなどの体の違和感を体験します。このような悩みを持っているドライバーの苦痛を解消するための研究をスタートし、今はドライバーだけに限らず、座って生活するすべての方々の安楽と健康のためにバランスオン(Balance On)というブランドを誕生させました。

バランスオンは心身のバランスを整えるために健康と関連した多様な分野の専門知識と科学的な新素材テクノロジー(Multi-layer Honey Comb Technology™ + Air-cell Vetagel™)が結合されたトータルヘルスケア専門ブランドです。正しい姿勢で体のバランスをキープし、心身のバランスを通じて健康的な毎日を築くことがバランスオンの哲学です。

私たちの体のバランスを整えてくれる最高のブランドとしてヘルスケアの新しいパラダイムを開拓し、元気な体と心を通じて皆様がより幸せな毎日をサポートできるようにバランスオンは製品開発・研究により力を入れます。

バランスオンはただの座布団一つで座っている苦痛から解放できる確信と体験を通じてバランスオンFITシートを準備することになり、韓国最大級クラウドファンディング「Wadiz」と日本最大級クラウドファンディング「Makuake」にてご支援者の方々に先に公開します。

プロジェクト実行者紹介



皆様。おはようございます！

「バランスオンFITシート」Makuakeプロジェクト実行担当者の信禎貿易株式会社 日本法人オフィス総括の文 成敏(ムン・ソンミン)と申します。

弊社、信禎貿易は中国上海に本社を置き、日本、韓国と法人を持つ貿易専門商社です。日本法人は主に中国本社と韓国支社から輸出する各国のメーカー商品を日本市場向けに事業展開。及び韓国、中国の新技术、新製品開発と販売を行っております。日中韓の新品・アイデア商品・技術性、機能性が高い商品を中心として各国のユーザー様にご提案致しております。

弊社では「カナダまくら」「PALLO WOODYモニタスタンド」「EASY SORBOワインエアレーター」「ユールグラン」「Mr.Pungオールインワン排水クリーナー」など、Makuakeを通して様々な韓国と中国の新品・アイデア商品をご提案しております。

今回ご紹介する「バランスオンFITシート」はMakuakeの韓国パートナークラウドファンディング「Wadiz」から約30日間の間で約3,800名の支援・約2,700万円を記録した大成功商品です。

今回プロジェクトを通じて韓国NO.1タイトルのメーカー商品を皆様にご紹介ができ本当に嬉しく思っております。プロジェクトリターン商品の量産からご支援者様宛の配送まで安心・安全にお届けできるようにベストを尽くすことをお約束します！

■リスク&チャレンジについて

- ・本プロジェクトを通して想定を上回る皆様からご支援を頂き、現在進めている環境から量産体制を更に整えることができた場合、正規販売価格が販売予定価格より下がる可能性もございます。
- ・開発中の製品につきましては、デザイン・仕様が一部変更になる可能性もございます。
- ・ご注文状況、使用部材の供給状況、製造工程上の都合等により出荷時期が遅れる場合があります。
- ・類似製品が存在する可能性がありますのでご自身の判断でご支援ください。

プロジェクトを支援する

